



REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

Data 15/12/2023 Protocollo N° 667696 Class: G.40.25.3 Prat. Fasc. Allegati N° 1

Oggetto: Trasmissione Circolare Ministeriale prot. n. 42752 del 03/11/2023 "Focolaio Listeriosi ST155"

Alla c.a.

Direttori dei Dipartimenti di Prevenzione
Direttori dei Servizi di Igiene e Sanità Pubblica
Direttori dei Servizi Igiene Alimenti e Nutrizione
Direttori dei Servizi Veterinari Igiene Alimenti O.A.
Referenti del Team multidisciplinare Malattie Trasmesse
da Alimenti (MTA)
Aziende Ulss

Azienda Ospedale Università Padova
Azienda Universitaria Integrata Verona

Istituto Oncologico Veneto

IRCSS Ospedale Sacrocuore Don Calabria Negrar

E, p.c. Direttore Generale Area Sanità e Sociale
Direttori Sanitari
Direttore Generale IZS Venezia
Centro regionale per la sorveglianza degli agenti di
tossinfezione alimentare

Si trasmette la Circolare riportata in oggetto con la quale il Ministero della Salute comunica la chiusura del focolaio causato da *Listeria monocytogenes* ST 155.

Sulla base delle indicazioni fornite dalla Circolare e dalla nota regionale prot. n. 474153 del 11.10.2022 si raccomanda quanto segue:

1. segnalare i casi di listeriosi e i relativi focolai secondo quanto stabilito dal D.M. 7 marzo 2022 "Revisione del sistema di segnalazione delle malattie infettive (PREMAL)", (G.U. Serie generale n. 82 del 07.04.2022), inserendoli nella piattaforma SIRMI. Nel caso fossero presenti focolai epidemici di listeriosi, si chiede di anticipare la comunicazione anche all'indirizzo malattieinfettive@regione.veneto.it;
2. approfondire l'indagine epidemiologica e sui consumi alimentari per i casi singoli e per tutti i casi potenzialmente correlati ad un dato focolaio, al fine di individuare le fonti di infezione assicurando, nell'ambito del Dipartimento di Prevenzione, la massima collaborazione tra i Servizi di Igiene e Sanità Pubblica, i Servizi di Igiene degli Alimenti e Nutrizione, i Servizi Veterinari di Igiene degli alimenti di origine animale, i Servizi Veterinari di Igiene degli allevamenti e delle Produzioni Zootecniche e i Servizi Veterinari di Sanità Animale;
3. provvedere tempestivamente all'invio degli isolati umani, riportando il codice identificativo del ceppo, generato dai laboratori di microbiologia, nella scheda di accompagnamento all'IZSve che si occuperà dell'invio degli stessi al Laboratorio di riferimento dell'ISS per la tipizzazione sierologica e molecolare. Il

Area Sanità e Sociale

Direzione Prevenzione, Sicurezza Alimentare, Veterinaria

Palazzo Ex-Inam, Dorsoduro, 3493 - 30123 Venezia (VE) – tel. 0412791352 – 1353 - 1320 - fax. 041-2791355

prevenzionealimentareveterinaria@regione.veneto.it

area.sanitasociale@pec.regione.veneto.it



REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

- codice identificativo del ceppo deve essere riportato anche nel questionario per caso di listeriosi e/o nella sezione "note" della piattaforma SIRMI, al fine di consentire il tracciamento del caso;
4. procedere alla ricerca di *L. monocytogenes*, eventualmente sentito il Laboratorio nazionale di riferimento (LNR) per *L. monocytogenes* presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise (IZSAM), negli ambienti correlati al caso clinico e negli alimenti potenzialmente interessati dalla contaminazione; qualora sia possibile risalire ad uno stabilimento di produzione/manipolazione/vendita degli alimenti potenzialmente correlati al caso/i umano/i, provvedere tempestivamente al campionamento ufficiale presso tale stabilimento.
 5. provvedere tempestivamente all'invio dei campioni di alimenti sospetti e di tamponi ambientali o di campioni animali per la ricerca, numerazione e caratterizzazione genetica di *L. monocytogenes* all'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie (IZSVE);
 6. in caso di focolaio epidemico in cui si evidenzia una correlazione con il consumo di alimenti sul mercato, che il punto di contatto del RASFF territorialmente competente attivi tempestivamente il Sistema Rapido di Allerta per alimenti e mangimi, indicando le azioni intraprese sul prodotto alimentare sospetto e, appena disponibile, provveda ad inviare una relazione dettagliata sul caso.

Ringraziando della cortese collaborazione, si porgono cordiali saluti.

DIREZIONE PREVENZIONE, SICUREZZA ALIMENTARE,
VETERINARIA

Il Direttore
dr.ssa *Francesca Russo*

Referente dell'istruttoria:

Alessandra Amorena, Davide Gentili, Debora Ballarin, Francesca Zanella

Segreteria: Tel.041-2791352-1353

Area Sanità e Sociale

Direzione Prevenzione, Sicurezza Alimentare, Veterinaria

Palazzo Ex-Inam, Dorsoduro, 3493 - 30123 Venezia (VE) – tel. 0412791352 – 1353 - 1320 - fax. 041-2791355

prevenzionealimentareveterinaria@regione.veneto.it

area.sanitasociale@pec.regione.veneto.it



Ministero della Salute

DIREZIONE GENERALE PER L'IGIENE E LA SICUREZZA
DEGLI ALIMENTI E LA NUTRIZIONE

Ufficio 1e 8

DIREZIONE GENERALE DELLA PREVENZIONE SANITARIA

Ufficio 5

<Spazio riservato per l'apposizione
dell'etichetta di protocollo>

Assessorati Regionali alla Sanità delle
Regioni a Statuto Ordinario e Speciale e
delle Province Autonome di Trento e
Bolzano
LORO SEDI

Istituto Superiore di Sanità
protocollo.centrale@pec.iss.it

Istituto Nazionale per le Malattie
Infettive I.R.C.C.S.
"Lazzaro Spallanzani"
direzionegenerale@pec.inmi.it

Laboratorio di riferimento per la listeriosi
(Operational Contact Point ECDC per la listeriosi)
Dipartimento di Sicurezza Alimentare,
Nutrizione e Sanità Pubblica Veterinaria
Istituto Superiore di Sanità
sanv@pec.iss.it

Laboratorio Nazionale di riferimento per
Listeria monocytogenes
Istituto Zooprofilattico Sperimentale
dell'Abruzzo e del Molise
protocollo@pec.izs.it

IZSUM
protocollo.izsum@legalmail.it

IZS SICILIA
protocollogenerale.izssicilia@legalmail.it

IZS SARDEGNA
protocollo@pec.izs-sardegna.it

IZSPB
protocollo@pec.izspb.it

IZS MEZZOGIORNO
protocollo@cert.izsmportici.it

IZSLER

protocollo generale@cert.izsler.it

IZSLT

izslt@legalmail.it

IZS VENEZIE

izsvenezie@legalmail.it

IZSPLV

izsto@legalmail.it

Regione Veneto – Assessorato alla sanità -
Direzione Regionale Prevenzione
Coordinamento Interregionale della Prevenzione

francesca.russo@regione.veneto.it

coordinamento interregionale prevenzione@regione.veneto.it

e, p.c.

Ufficio di Gabinetto

Direzione Generale della Sanità Animale e dei
Farmaci Veterinari

Oggetto: Focolaio Listeriosi ST155

Si fa riferimento al focolaio causato da *Listeria monocytogenes* (*L.monocytogenes*) ST155 e alla nota 0041736-05/10/2022-DGPRE che fornisce indicazioni sulla modalità di segnalazione dei casi di listeriosi finalizzata alla gestione del focolaio in oggetto. Con la presente, a seguito della drastica diminuzione dei casi come esito delle misure messe in atto a partire dal mese di novembre 2022 (con ultimo caso segnalato nella piattaforma IRIDA nel mese di dicembre 2022), si comunica la chiusura del focolaio indicato.

Tanto premesso si forniscono di seguito indicazioni specifiche sul flusso istituito con la nota 0041736 del 5 ottobre 2022 anche alla luce degli interventi intrapresi dalle Autorità sanitarie e dai diversi Istituti di ricerca nel corso della gestione del focolaio epidemico ognuno per la parte di propria competenza.

Nell'ambito delle azioni già descritte nella suddetta nota circolare e richiamando le indicazioni riportate nella nota circolare "Sorveglianza e prevenzione della Listeriosi" (0008252-13/03/2017-DGPRE-DGPRE-P), al fine di migliorare la tempestività ed efficacia delle attività di indagine epidemiologica, l'identificazione degli alimenti implicati nel focolaio epidemico e la pronta segnalazione dei casi umani di listeriosi correlati al focolaio, si raccomanda quanto segue in merito alle modalità di segnalazione dei casi di listeriosi, invio degli isolati clinici, dei dati di sequenziamento genomico e dei campioni alimentari, ambientali ed animali, e di esecuzione delle indagini epidemiologiche:

- di segnalare i casi di listeriosi e i relativi focolai secondo quanto stabilito dal D.M. 7 marzo 2022 "Revisione del sistema di segnalazione delle malattie infettive (PREMAL)", (GU Serie Generale n.82 del 07-04-2022); in

via transitoria, le regioni che segnaleranno i casi di malattia infettiva in modalità di cooperazione applicativa potranno segnalare eventuali focolai epidemici di listeriosi all'indirizzo malinf@sanita.it;

- di riportare il codice identificativo generato dal Sistema Premal relativo alla scheda di segnalazione del caso, sia nella relativa scheda epidemiologica che nell'invio degli isolati clinici ai laboratori di riferimento regionali e/o nazionali; ciò al fine di consentire il tracciamento del caso, della relativa scheda di indagine epidemiologica e del campione clinico nel rispetto della normativa vigente in materia di protezione dei dati personali e sanitari;
- di approfondire l'indagine epidemiologica e sui consumi alimentari per tutti i 'casi potenzialmente correlati' a un dato focolaio al fine di individuare le fonti di infezione assicurando, nell'ambito del Dipartimento di Prevenzione, la massima collaborazione tra i Servizi di Igiene Pubblica, i Servizi di Igiene degli Alimenti e Nutrizione e i Servizi Veterinari;
- di provvedere tempestivamente all'invio dei campioni di alimenti sospetti e di eventuali campioni ambientali o animali per la ricerca, numerazione e caratterizzazione genetica di *L. monocytogenes* all'Istituto Zooprofilattico Sperimentale territorialmente competente;
- si conferma, nell'ambito dell'organizzazione definita a livello regionale, il ruolo attivo degli IZZSS nel ritiro e nella ricezione dei ceppi di *L. monocytogenes* isolati da casi clinici umani presso strutture sanitarie sia pubbliche che private. Qualora in possesso di metodi analitici adeguati, la determinazione del sierogruppo e il sequenziamento dell'intero genoma potranno essere effettuati dagli IZZSS e dai Laboratori di Riferimento, fermo restando l'invio tempestivo all'ISS delle sequenze, attraverso l'inserimento delle stesse nella piattaforma IRIDA-ARIES e degli isolati clinici, come previsto dalla nota circolare "Sorveglianza e prevenzione della Listeriosi" (0008252-13/03/2017-DGPRE-DGPRE-P);
- diversamente, le strutture che non dispongono di metodiche analitiche adeguate, dovranno provvedere all'invio tempestivo degli isolati clinici al Laboratorio di riferimento dell'ISS (Operational Contact Point dell'ECDC per la listeriosi, sanv@pec.iss.it, telefono 06.49903419 e 06.49903109) per la determinazione del sierogruppo e per il sequenziamento dell'intero genoma;
- ove disponibili, di riportare nella sezione "blocco note" della scheda PREMAL i codici identificativi delle sequenze degli isolati clinici di *L. monocytogenes* depositati nella piattaforma IRIDA-ARIES ovvero i codici identificativi degli isolati assegnati dai laboratori regionali;
- per le regioni/provincie autonome che non abbiano fatto richiesta, di provvedere all'attivazione di accrediti presso la piattaforma IRIDA-ARIES. Le richieste di attivazione degli accrediti possono essere effettuate, previa autorizzazione da parte della autorità competente regionale, inviando una e-mail all'indirizzo: aries@iss.it, specificando l'oggetto "Richiesta credenziali di accesso IRIDA-ARIES per Listeria";
- in caso di focolaio epidemico in cui si evidenzia una correlazione con il consumo di alimenti, che i servizi SIAN (Servizi Igiene Alimenti e Nutrizione) /SIAOA (Servizi di Igiene degli Alimenti di Origine Animale) territorialmente competenti, attivino tempestivamente il Sistema Rapido di Allerta per alimenti e mangimi (RASFF), attraverso, il Punto di Contatto Regionale, indicando le azioni intraprese sul prodotto alimentare sospetto e, appena disponibile, provvedano ad inviare una relazione dettagliata sul caso;
- di stabilire in accordo con i Servizi veterinari e sentito il Laboratorio nazionale di riferimento (LNR) per *L. monocytogenes* presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise (IZSAM) le modalità

per il monitoraggio degli alimenti e degli ambienti di lavorazione per la ricerca di *L. monocytogenes* e provvedere tempestivamente al campionamento degli stessi, con particolare attenzione agli alimenti sospetti o potenzialmente collegati ai casi umani. Gli isolati di *L. monocytogenes* derivati da campioni di alimenti e/o le sequenze genomiche saranno inviati al LNR per *L. monocytogenes* presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise per l'esecuzione del sequenziamento dell'intero genoma mediante NGS.

Si prega di voler dare massima diffusione della presente nota ai servizi e ai soggetti interessati.

Il Direttore Generale DGPRE

Dr. Francesco Vaia

Firmato digitalmente da

Francesco Vaia

CN = Vaia
Francesco
C = IT

Il Direttore Generale DGISAN

Dr. Ugo Della Marta

UGO DELLA
MARTA
02.11.2023
16:30:36
UTC

Referenti del procedimento

Il Direttore dell'Ufficio 5

Dott. Francesco Maraglino

email: F.maraglino@sanita.it

Dott.ssa Sobha Pilati

email: s.pilati@sanita.it

Dott.ssa Rosa Gaglione

email: r.gaglione@sanita.it

Dott. Raffaele Lena

email: r.lena@sanita.it

Dott.ssa Eleonora Chelli

email: e.chelli@sanita.it



Segnatura di protocollo

Numero di protocollo: 598132

del: 06/11/2023

Oggetto: Focolaio Listeriosi ST155#617246438#

Numero allegati: 1

Nome file allegati: nota chiusura focolaio Listeria st 155.pdf
